

YR	MO	S38WS	S34WS	WL1351	ASRCA2	ASRCA2	ASRSA2	WSC11W	REUWS2	LSPWS2	LCWSS2
1965	1	642.93	69.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1129.71	58.70
1965	2	700.22	76.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1268.05	88.78
1965	3	245.52	2.02	115.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	608.50	48.71
1965	4	2506.87	1226.81	3689.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1986.59	65.15
1965	5	3300.99	1889.83	5190.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2700.78	121.69
1965	6	328.27	92.31	420.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1157.23	55.16
1965	7	30.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	224.30	0.00
1965	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39.11
1965	12	1.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	366.96	212.23
1966	1	8.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	284.24	14.97
1966	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	136.42	8.94
1966	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.78	268.49
1966	4	76.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	395.60	97.23
1966	5	316.17	24.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	685.53	52.17
1966	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.07	0.00
1966	12	274.05	6.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1027.70	86.50
1967	1	537.08	71.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	863.97	62.78
1967	2	183.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	370.94	1.86
1967	3	852.63	169.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1303.19	67.88
1967	4	1410.69	529.56	1702.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1455.60	80.03
1967	5	1547.13	1326.45	2144.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2219.47	213.81
1967	6	504.56	1.73	506.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	423.90	37.68
1967	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.51
1967	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	672.54
1967	12	14.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	351.76	344.34
1968	1	216.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	507.72	2.80
1968	2	260.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	464.47	21.82
1968	3	601.28	20.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	816.98	42.08
1968	4	1352.69	607.64	1353.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2122.29	191.38
1968	5	1051.09	452.98	1504.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	571.49	13.16
1968	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.62	76.13
1968	12	367.05	38.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1133.68	98.63
1969	1	159.63	41.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	366.96	19.51
1969	2	63.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	327.13	8.25
1969	3	90.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	370.31	14.45
1969	4	260.20	10.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	784.81	26.82
1969	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.58	0.00
1969	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.11	182.54
1970	1	42.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	374.44	142.62

1970	2	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.17	254.14
1970	3	46.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	131.05	136.29
1970	4	156.22	1.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	443.41	341.92
1970	5	1099.51	606.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1539.26	61.62
1970	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.95
1970	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.37
1970	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	11	173.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	668.29	73.11
1970	12	861.37	92.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1309.14	117.64
1971	1	1360.46	378.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1828.31	112.04
1971	2	1521.00	528.77	191.10	0.00	0.00	0.00	0.00	1948.65	127.08
1971	3	3116.56	1120.87	4237.39	0.00	0.00	0.00	0.00	2111.68	85.54
1971	4	4567.51	2065.65	6633.16	0.00	0.00	0.00	0.00	2193.14	30.15
1971	5	2061.29	929.80	2914.83	0.00	0.00	0.00	0.00	2046.43	73.72
1971	6	861.13	0.00	639.48	0.00	0.00	0.00	0.00	704.31	49.87
1971	7	67.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	316.21	0.00
1971	8	163.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	360.49	0.00
1971	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	12	76.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	352.22	0.39
1972	1	41.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	289.85	0.45
1972	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	162.36	0.34
1972	3	302.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	450.76	2.72
1972	4	71.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	297.09	10.98
1972	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	11	3.22	30.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	310.28	1.44
1972	12	14.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	199.22	2.08
1973	1	83.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	367.84	3.58
1973	2	468.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	643.82	32.79
1973	3	616.47	59.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	987.47	73.00
1973	4	501.10	119.56	583.84	0.00	0.00	0.00	0.00	1117.61	159.77
1973	5	545.67	79.85	625.52	0.00	0.00	0.00	0.00	1177.12	139.18
1973	6	173.20	0.00	173.20	0.00	0.00	0.00	0.00	324.28	0.00
1973	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	11	14.68	22.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	507.44	63.67
1973	12	61.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	467.99	47.08
1974	1	79.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	423.43	44.74
1974	2	281.26	94.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1164.09	88.99
1974	3	1154.66	415.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1612.20	81.58
1974	4	1580.11	728.35	2299.98	0.00	0.00	0.00	0.00	2037.83	231.01
1974	5	1419.71	613.25	2032.98	0.00	0.00	0.00	0.00	2356.25	218.59
1974	6	293.56	0.00	203.79	0.00	0.00	0.00	0.00	345.89	35.50
1974	7	296.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	525.32	0.00
1974	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	11	0.00	24.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	764.49	106.91
1974	12	6.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	152.42	0.00
1975	1	771.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	754.01	34.97
1975	2	1144.27	136.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1622.66	97.53
1975	3	2619.65	881.78	2645.18	0.00	0.00	0.00	0.00	2086.48	92.26

1975	4	4183.69	1768.22	5659.17	0.00	0.00	0.00	0.00	2061.93	47.16
1975	5	769.90	265.04	1034.94	0.00	0.00	0.00	0.00	647.28	31.69
1975	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	12	95.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	515.13	26.38
1976	1	563.53	10.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1036.88	106.22
1976	2	766.82	67.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	993.88	79.86
1976	3	14.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	241.22	11.35
1976	4	946.18	425.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1993.98	143.19
1976	5	89.87	40.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	84.14	11.55
1976	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.98	0.00
1976	11	30.62	132.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	322.65	17.98
1976	12	76.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	419.53	19.79
1977	1	15.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	226.22	2.35
1977	2	431.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	882.58	73.21
1977	3	1582.75	653.66	607.55	0.00	0.00	0.00	0.00	1993.83	104.12
1977	4	1237.71	594.46	1800.78	0.00	0.00	0.00	0.00	1999.30	118.16
1977	5	122.68	65.14	31.54	0.00	0.00	0.00	0.00	305.59	0.00
1977	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.73	0.00
1977	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	11	9.79	142.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	611.56	36.51
1977	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	56.33	7.24
1978	1	1.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	94.11	0.00
1978	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.88	0.00
1978	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	96.03	1.36
1978	4	214.74	6.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	653.96	27.43
1978	5	408.77	8.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	817.37	52.04
1978	6	89.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	178.84	0.00
1978	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.14	11.14
1978	12	155.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	477.56	3.59
1979	1	115.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	472.72	0.27
1979	2	585.56	11.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	903.65	76.70
1979	3	1096.32	455.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1696.77	107.20
1979	4	1994.33	961.44	844.69	0.00	0.00	0.00	0.00	1686.74	55.94
1979	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	64.10
1979	6	3.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	63.66	90.67
1979	7	2.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	42.32	0.00
1979	8	331.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	388.44	1.14
1979	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1979	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1979	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26.00	7.60
1979	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.77	0.00
1980	1	151.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	687.62	36.45
1980	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	111.08	0.00
1980	3	146.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	395.10	20.40
1980	4	182.18	20.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	445.29	26.70
1980	5	593.70	65.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1068.36	55.84

1990	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1990	11	457.08	645.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1233.77	104.54
1990	12	1889.60	1306.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1566.68	79.91
1991	1	375.92	100.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	710.35	47.72
1991	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.50	0.00
1991	3	24.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	245.17	14.56
1991	4	55.50	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	169.87	16.64
1991	5	31.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	223.09	0.80
1991	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	60.68	707.33
1991	12	16.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	149.98	293.99
1992	1	7.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36.26	387.44
1992	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36.20	210.94
1992	3	140.04	5.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	613.14	64.31
1992	4	197.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	360.19	0.04
1992	5	830.77	169.16	71.40	0.00	0.00	0.00	0.00	1440.97	108.20
1992	6	159.73	0.00	40.76	0.00	0.00	0.00	0.00	141.74	7.48
1992	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.99	0.00
1992	11	48.41	114.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	389.27	22.65
1992	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	141.45	0.57
1993	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.89	0.00
1993	2	31.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	251.69	4.54
1993	3	166.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	509.59	18.03
1993	4	14.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	109.62	0.00
1993	5	1033.50	341.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1508.45	91.91
1993	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	34.21	0.58
1993	12	166.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	715.73	61.41
1994	1	37.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	187.76	12.68
1994	2	7.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	114.01	0.00
1994	3	417.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	611.39	153.70
1994	4	523.20	63.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	886.82	58.25
1994	5	73.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	239.95	0.00
1994	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	11	0.00	5.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	74.26	5.53
1994	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	58.02	16.81
1995	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	209.12
1995	4	18.18	25.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	479.93	106.94
1995	5	141.07	38.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	767.67	68.33
1995	6	6.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.50	1.15
1995	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	131.42	5.35

1995	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	450.32	12.99
1996	1	149.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	727.39	64.22
1996	2	777.90	43.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	927.29	78.94
1996	3	388.92	115.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	690.19	52.11
1996	4	116.77	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	802.13	84.38
1996	5	16.71	7.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	538.46	54.19
1996	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.77	85.45
1996	12	216.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	733.16	25.95
1997	1	86.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	261.93	11.25
1997	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	45.08	0.00
1997	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.82	0.00
1997	4	0.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	126.57	1.32
1997	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61.09	7.76
1997	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	11	0.00	39.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	373.58	47.52
1997	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	139.84
1998	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	492.08
1998	4	17.01	88.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	676.61	203.67
1998	5	865.59	618.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1826.64	93.18
1998	6	149.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	227.45	0.24
1998	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	74.02
1998	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	73.09
1998	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.88
1998	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	172.29	9.42
1999	3	449.52	401.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1614.69	122.08
1999	4	2283.28	1189.13	1949.51	0.00	0.00	0.00	0.00	2122.79	85.05
1999	5	1349.78	576.64	1836.03	0.00	0.00	0.00	0.00	2064.05	124.64
1999	6	11.72	0.00	11.72	0.00	0.00	0.00	0.00	13.30	1.69
1999	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.92
1999	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	47.19	250.27
2000	1	322.75	4.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	923.67	101.38
2000	2	663.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	858.73	85.34
2000	3	737.66	105.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	867.35	72.31
2000	4	17.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	135.10	0.00
2000	5	625.51	211.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1757.59	87.38
2000	6	80.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.19	0.00
2000	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	11	228.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	945.32	56.02
2000	12	207.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	538.10	49.49